BEST AVAILABLE COPY

			1000	110	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0000	ATION	DENIC	E/C\								
	OR	GINAL	CROSS REFERENCE(S)														
С	LASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
			1-			_											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION		3					1.										
	CLASS	IFICATION		5			<u> </u>										
Γ		1		L													
Γ		1															
T		1															
T		1							_								
t	1 1 1	1				۸(	ontinue	d on I	ssue	Slip Ins	side File	Jacket					

,	<i>i</i>	••••		{	Rej	ec	ted	-	'n	irou	gh e	นนา	nena	l)	Can	cele	d	)F		Ņ	••••	••••	No	on-e	elec	bed			••••				et.	
: ****	_	-		/	Alk		ed Dar		•••		-		Cla		Res	trict	BQ_		Date		*****	••••	ln	F	Cla	im T	٠,				ate	223	_	_
Cte	_	Ė	-т	_	,	Т	۳	<u>"</u>			٦	Ш			П	٦		T	Ī	T	Т	П	$\exists$	П		$\neg \neg$	$\neg$	П	П	╗	$\neg$	╗		Ġ
Final	Original						(-						Final	Original						•					Final	Orgina						-,-		ĺ
	T	$\vdash$	$\dashv$		1	t	+	$\dashv$	-	Н				51	┪	7	┪	1	1	1	┪	7	ᆌ	-		101		~			$\Box$			
	2	-	$\dashv$	-1	┪	+				H	$\neg$	4	Η.	52	┪	╗	ᄀ		- 1	┪				4		102						$\Box$		
	3	÷	-	•	H	۴	٦	┪					_	53	コ	7		7	╗	Ī						103			٠					L
	4.	Г			1	1	┪	-	٦.	-				54				·	-					Į	_	104				$\vdash$		_	Ľ	L
i,	5			Γ	÷					ź		:		53					_	_	_	_				105			Ш	$\vdash$	۲		ш	L
	6					-	1.5 2	7		£.				56		_		_	_	_	_	_		٠ إ	_	106	<u>`</u>	Н		Н		H	H	⊦
23	.7	Ŀ	4	4.9	12	i.	ž		14		1	***	4	57	است	·	"		_			_	Н	-		107	H	Н		H	Н	H	H	H
	8	-	.=:	3	Ē,			_	1	-		1	-	56 59		` :		$\dashv$	-		$\dashv$	_	Н	-		109	4	-	H	Н	H	7		ŀ
Ŀ	9	Ŀ	7.1		L	٠.	٤٠)	1		Ŀ		1		60	Н	Н	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$		Н	١	$\vdash$	110		Н	12	Н			H	t
- 1	10			<u>;</u> ;	-	-	7	12		-	-		H	61	-	$\vdash$	8			$\vdash$		-	Н		7	111	7		<b>!</b>	$\Box$	Н	٠.	-	t
	11	-	34.2	ين در	-	_	X.		÷.	2.	9		H	62		,	·	-	_	0	, -		H		_	112	. ;		┢	$\vdash$	7	Ė		F
_	73	٠.	10.0	7.	5	-	3			7	-	١,	÷	63		$\vdash$	Ε-	-			٠,		Н	4		113	4	T-				<u> </u>	1.	T
1.	14	-	1	H	Ť	-	2.1	被	11.	-		١.	-	64			_	_	·		_		П			114			1					Ι
1	15	_	-	-	1	_	-3/	7		1	,	1.		65	1		<u> </u>		7			24		٠.		115			1,		$\overline{}$		L.	L
÷	18	-	3.	3	+	į.		7.		2.5	; -	١.		68		7	Г								1	116	Ĵ.			<u>.</u>	Ŀ	L	Ľ	L
facility.	17	1	=	4	t		÷	17				1.5	٧.	67	7		7.				-					117		L.	oxdot	L	L	L	L	ŀ
3.4	18	_	÷3*	F-12	1	÷	à:	÷.,	1	75	še,	ľ		68		3/								·	1	118	_		100	<u> </u>			╀	ŀ
4.	18		-25	12		<u></u>	÷	23	14.			]	3	69			-		Ŀ		Ŀ		Ш		<u> </u>	119		Ŀ	┡	₽	-	▙	1	Ŧ
1 to	20	3	-33		3	i,	ŶĊ,	14.	**1	1	ं	ŀ		70		1	_	_	L		~ ~	_	Н			120	1		⊬	<b>├</b>	-	╀	إ	╁
	21	_		7.		4	13.	4	ं	_		17.		71	1		Ļ		_	_	_	<u> </u>	Ŀ	20	L	121		۰	╁-	-	┢	⊢	₩	╁
12							4	3	3		1	1	-	72	_		⊢	H	ļ -	<u> </u>	÷	H	Н		⊢	123		╀	+	H	+	╁	+	+
2.73	2.		7.				1	-	×		ŀ			73	_		·	-		-		-			-	124		1		1	1	1	1	t
	2		3. E		-	ž.	1	-	L	1	H	1	1	75		+	1	-		-	-	+				125	_	1	1	T	十	T	$\top$	Ť
2	_				-	4	4	## T	12,	+	╁	1	$\vdash$	76	1.	╁	H	$\vdash$	<del>  .</del>	$\vdash$	$\vdash$	1	+-		1	126	1	T	;	T	Т	Т	1	1
3					_		20	7	1,	+	۲	1	$\vdash$	77	+	╁	t	17	$\vdash$	1	1	1	$\vdash$	1	ļ.	127	<u>'</u>	T	Τ	T			E	Ī
36 12-1	12	_	_		_			7	1.	+	十	┨.	$\vdash$	78	十	1	T	T	Т	1	Т	1	T			128		${\mathbb L}$	L	${\mathbb L}$	$\Gamma$	$\perp$	L	1
	2		1	+-	-			1	t	T	1	1	$\vdash$	79	1	Т	Т				•			]		125		Ŀ	L	L	上	┸	┺	4
-	+=		۳.	+			٠.	-	T	1	1	1		80				Ι.	$\Box$				L		乚	130	_	丄	╄	╀	╄	╄	╀	4
1	3	1		4-	-	7		1	T	1	Ι	]	$\Box$	81			L	L		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$		L		Į.	<u> </u>	131		4	4-	Ļ	╄	<del> </del>	╀	4
	3	2			T			Γ	Τ	T	$I_{-}$	]		82			L	↓_	1_	1_	<b>L</b>	┺	1	Į	<b>L</b>	132		╄	╀	4	╀	╁	╀	4
·L	33	_	Ľ	$\perp$	1			Ţ	L	1	1	1	$\perp$	83	_	╄	↓_	↓_	╄	╀	↓_	╄	┼	1	-	134	_	╀	+-	+-	╀	╀	╁	+
	3	_	L	L	4		L	Ŀ	4	1	4	4	$\vdash$	84		┼-	╄	╁	┼-	-	┼-	╀	╅	1	F	134	_	╁╌	╁	╫	╁╴	╁	┿	┪
Ľ	_		1	4	4	_	L	╀	+	+	╀	4	-	88		╀	╀	╀	╁	╁	╀	╁	┿	┨	$\vdash$	130		╁	╁	十	⇟	+	十	†
k	. 3		╀	╀	4	_	┞	╀	╁	╀	╀	4	-	87	_	+	╁	╀	╀	╁╴	╁╌	╁	┿	١.	$\vdash$	13		+	+	+	十	十	十	1
ŀ	3	_	╁	╀	+	_	₽	╁	╀	╁	╁	┨	H	8		╁	╀╴	╁	╁	╁╴	+	╁	+-	1	$\vdash$	13	町	+	+	十	十	T	$\top$	1
1	3		╂	┿	╅	_	╀	╀	+	+	╁	┨	$\vdash$	89	_	╁	╁	十	+	٢	†-	+	+:	1	$\vdash$	13	倝	†	十	$\top$	✝	1	1	1
	_	하	╫	+	+	_	╁	╁	+	+	+	┨	+	90	1	十	+	†	T	1	╁	十	1	1	Г	14	o .	1	T	Τ	T	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$
H	-	_	╁	+	┪		┪	╁	+	╅	+	1	上	9		+	1	T	T	✝	T	Τ	1	1		14	1	$\perp$	$\mathbb{L}$	I	$\mathbb{L}$	I	I	
F	_	2	╁	+	7	÷	t	+	+	+	T	٦.	T.	9	2	1	T	1	T	Т	Τ		T	]		14		$oldsymbol{\mathbb{L}}$	I	$\perp$	L	$\perp$	$\perp$	⅃
:  -		3	+	+	1	_	t	†	†	1	+	7	┢	93	3	T	Ť	1	Τ		L	L	oxdot	]		14		1	┸	┸	┵	丄	┸	4
-		4	1	1	1		T	T	T	J	Ī	1		9		Ι	Ι	$\Gamma$	Γ	L	L	Ţ	1	1	L	14		4	丰	+	+	+	+	4
٠ ۲	4	5	J				Ι	Ι	Ι	I	Ι			9		$\perp$	Ī		L		$\perp$	1	4	1	$\vdash$	14		丰	+	+	+	+	+	4
·		8	丁	1			Ι	I	Ι	m I	Ι			9	_	$\perp$	1	1	$\perp$	$\perp$	1	4	4	1	$\vdash$	14	_	+	+	+	+	+	+	ᅱ
	_	7	Ι	ŀ	$\Box$		L	$\perp$		$\perp$		_	L	8	_1	+	4	+	$\bot$	4-	╀	+	+	4	H	14		+	┿	+	╫	+	+	ᅥ
	_	8		$\mathbf{I}$			L	$\perp$		$\perp$	1	4	L	9		1	+	+-	╀	+	+	+	+	┨	-	14		+	+	+	╀	╁	╁	ᅥ
	]4	19	1	- 1		i	1	1	1	_1_	_1_	╝	L	9	۳_	_1_		1_	1_			_L_	_l_	_	L	15		4-	4	+	+	+	+	4